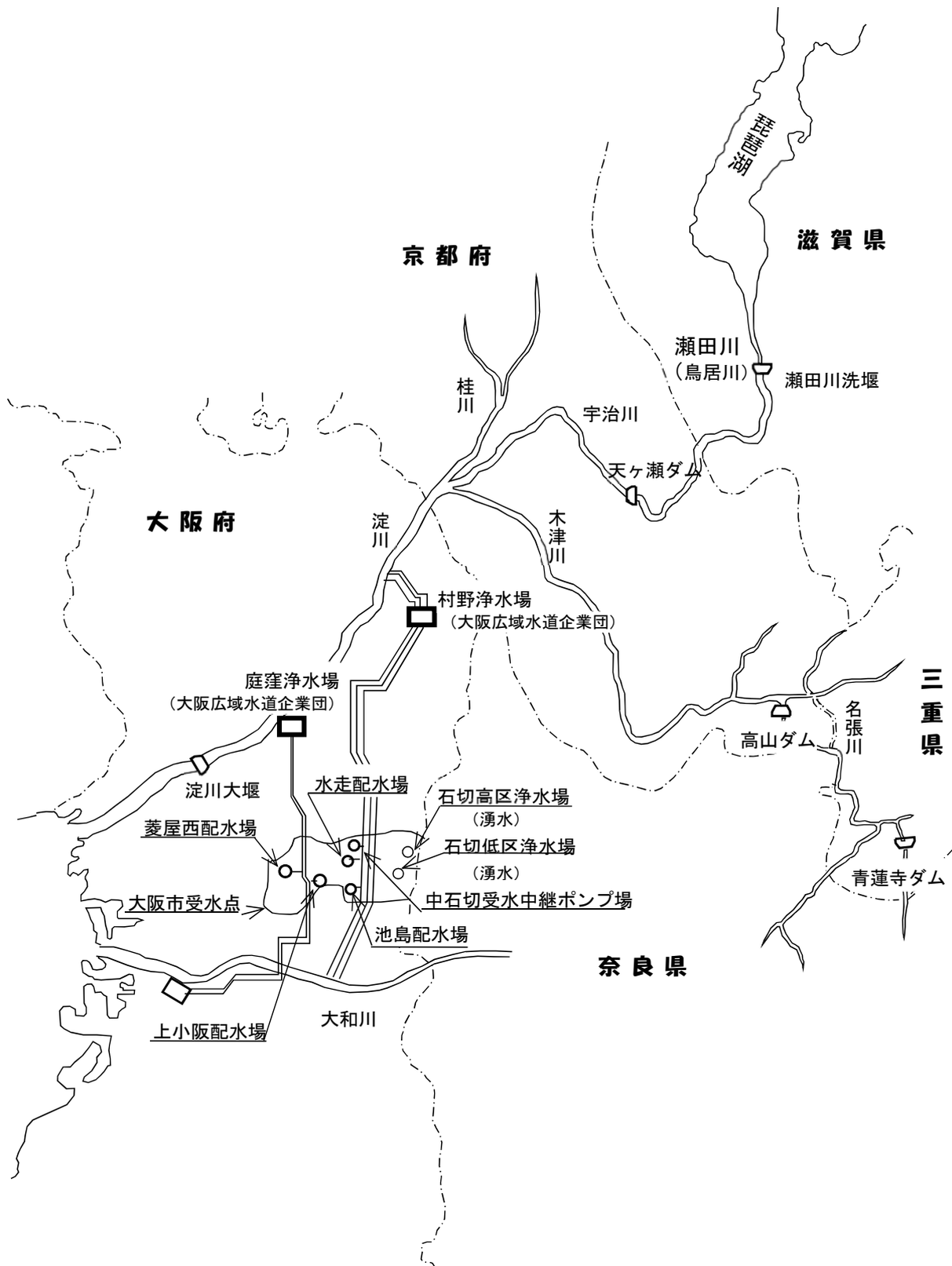


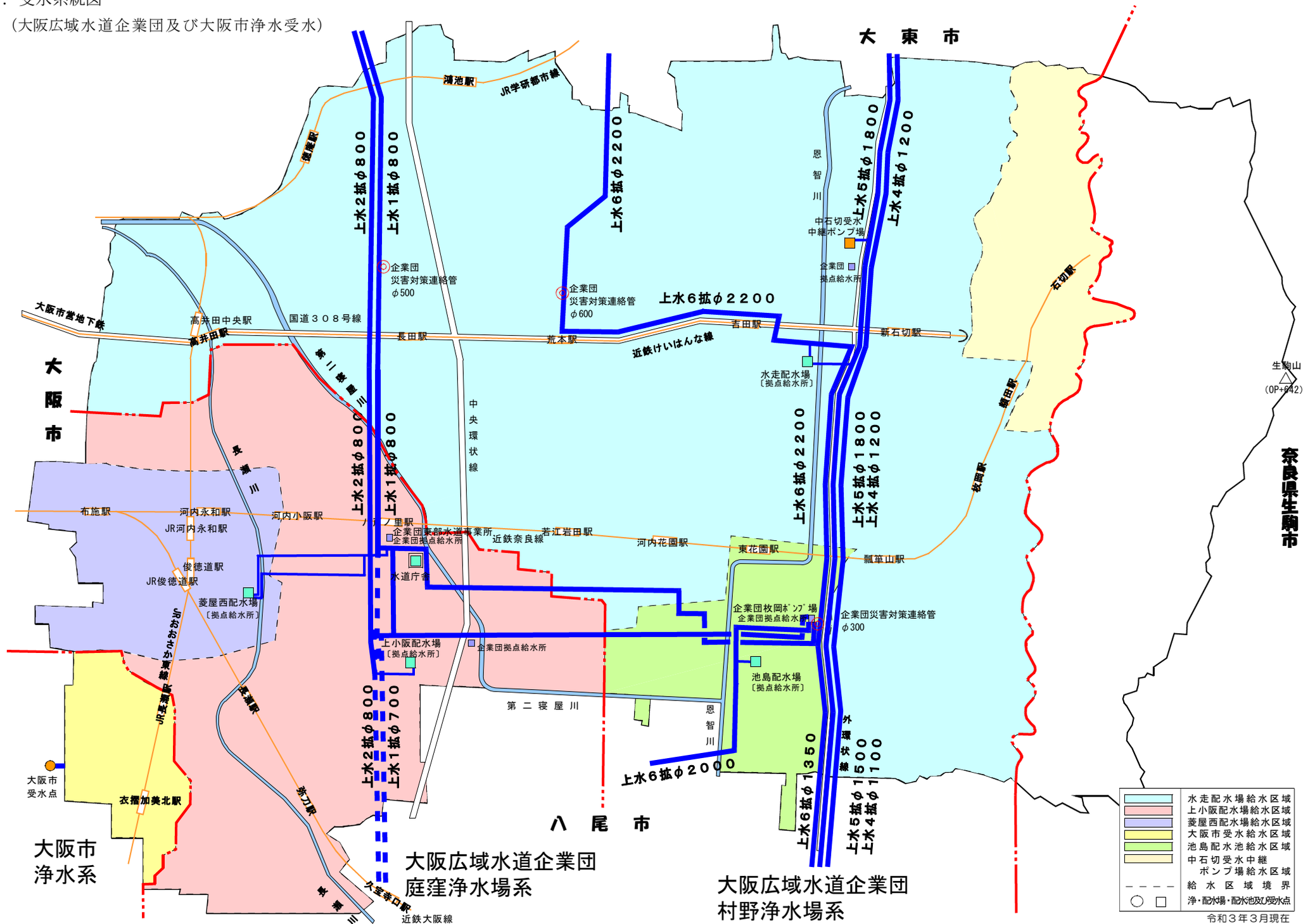
第2章 水道施設

1. 水源系統図

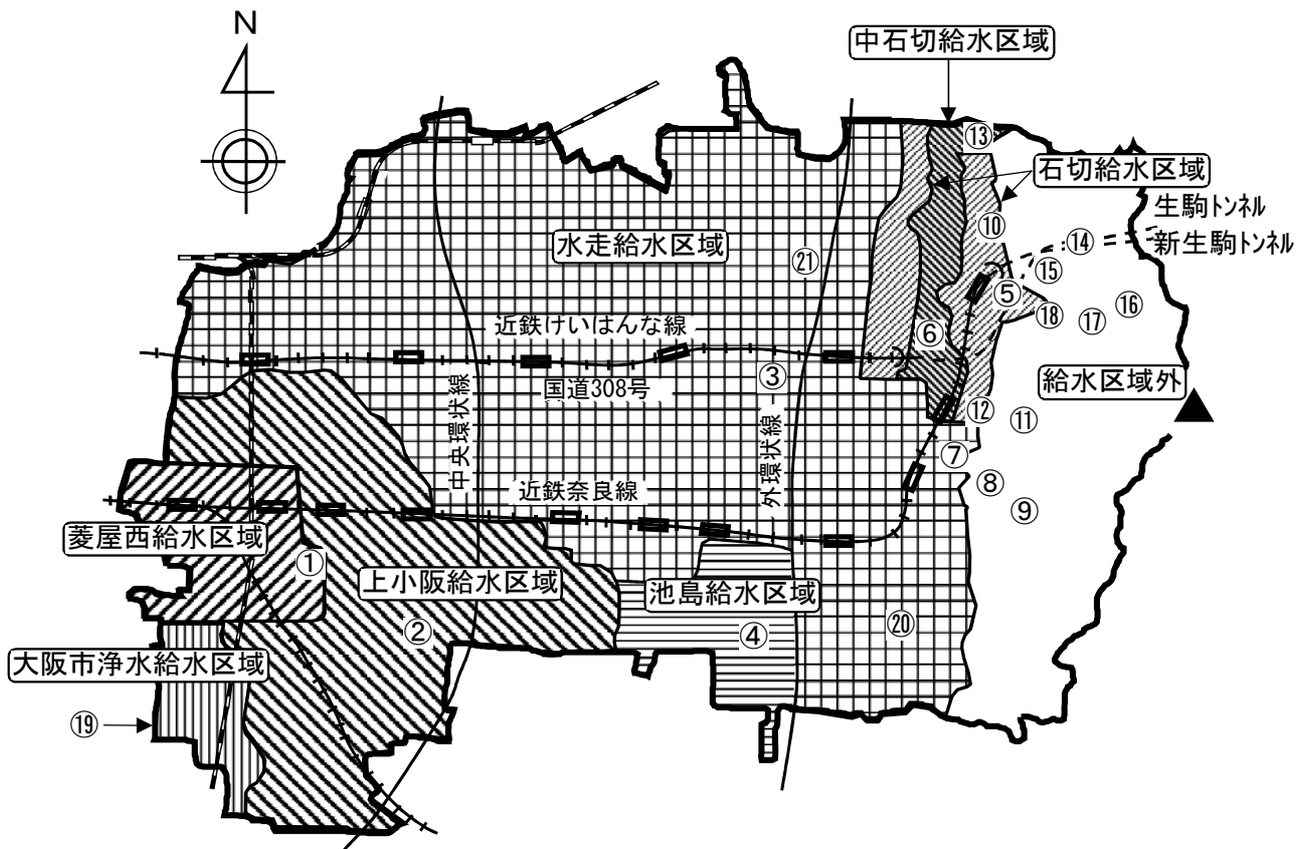


2. 受水系統図

(大阪広域水道企業団及び大阪市浄水受水)

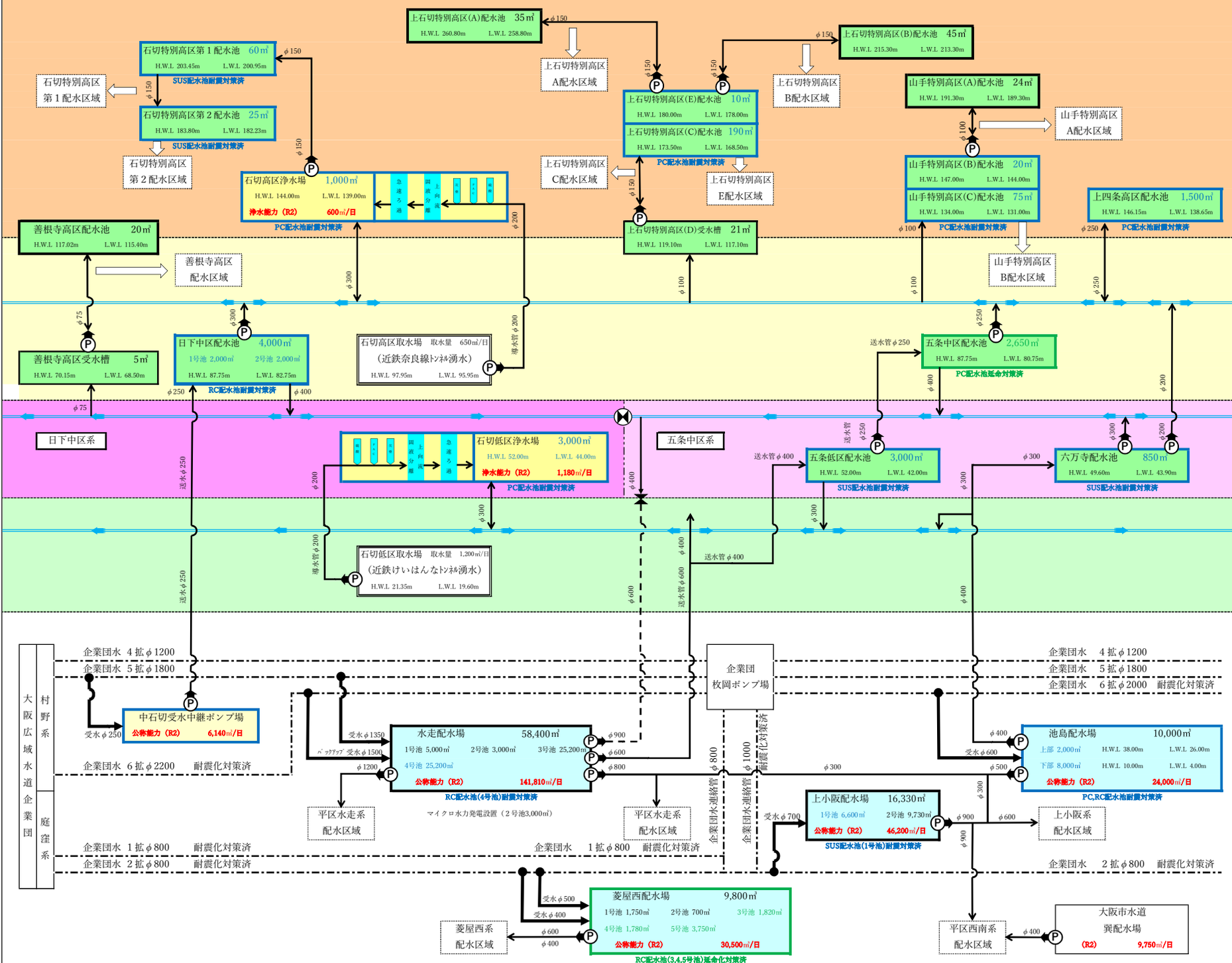


3. 浄・配水場別配水区域図



配水区域	施設名称	水源
菱屋西系	① 菱屋西配水場	大阪広域水道企業団浄水
上小阪系	② 上小阪配水場	
水走系	③ 水走配水場	
	⑦ 五条低区配水池	
	⑧ 五条中区配水池	
	⑨ 上四条高区配水池	
	⑪ 山手町特別高区(A) 配水池	
	⑫ 山手町特別高区(B・C) 配水池	
池島系	④ 池島配水場	大阪広域水道企業団浄水
	⑫ 六万寺配水池	
中石切系	⑩ 日下中区配水池	大阪広域水道企業団浄水
	⑬ 善根寺高区配水池	
	⑫ 中石切受水中継ポンプ場	
石切系 (水走、中石切、 トンネル湧水)	⑤ 石切高区浄水場	大阪広域水道企業団浄水 自己水
	⑥ 石切低区浄水場	
	⑭ 石切特別高区第1配水池	
	⑮ 石切特別高区第2配水池	
	⑯ 上石切特別高区(A) 配水池	
	⑰ 上石切特別高区(B) 配水池	
	⑱ 上石切特別高区(C・E) 配水池	
大阪市受水系	⑱ 大阪市受水点	大阪市浄水

4. 東大阪市上下水道局水道施設フロー図 (施設能力: 260,180m³ 配水池容量: 111,034m³)



特別高区配水区域 OP+120~150m (一部230m) (計画 (R2)) 日最大 471m ³ /日
高区配水区域 OP+70~120m (計画 (R2)) 日最大 4,484m ³ /日
中区配水区域 OP+25~70m (計画 (R2)) 日最大 10,180m ³ /日 ・ 日下中区系 3,971m ³ /日 ・ 五条中区系 6,209m ³ /日
低区配水区域 OP+10~25m (計画 (R2)) 日最大 14,029m ³ /日 ・ 石切低区系 8,132m ³ /日 ・ 五条低区系 5,897m ³ /日
平区配水区域 OP+10m以下 (計画 (R2)) 日最大 160,836m ³ /日 ・ 水走系 77,140m ³ /日 ・ 池島系 17,762m ³ /日 ・ 上小阪系 46,201m ³ /日 ・ 菱屋西系 19,733m ³ /日

5. 施設名称及び所在地

名称		所在地	施設能力 (m ³ /日)	配水池 容量
配水場	水 走 配 水 場	水走1丁目14番61号	141,810m ³	58,400m ³
	菱 屋 西 配 水 場	菱屋西4丁目11番31号	30,500m ³	9,800m ³
	上 小 阪 配 水 場	新上小阪2番14号	46,200m ³	16,330m ³
	池 島 配 水 場	池島町8丁目12番36号	24,000m ³	10,000m ³
ポンプ場	中石切受水中継ポンプ場	中石切町6丁目4番44号	6,140m ³	—
浄水場	石 切 高 区 浄 水 場	上石切町2丁目1621-2	600m ³	1,000m ³
	石 切 低 区 浄 水 場	東石切町2丁目6番40号	1,180m ³	3,000m ³
配水池	善 根 寺 高 区 配 水 池	善根寺町6丁目909-1	—	20m ³
	上石切特別高区(A)配水池	上石切町2丁目1508-2	—	35m ³
	上石切特別高区(B)配水池	上石切町2丁目28番17号	—	45m ³
	上石切特別高区(C・E)配水池	上石切町2丁目26番3号	—	200m ³
	石切特別高区第1配水池	上石切町2丁目1427-9	—	60m ³
	石切特別高区第2配水池	上石切町2丁目1622-3	—	25m ³
	山手町特別高区(A)配水池	山手町2154-4	—	24m ³
	山手町特別高区(B・C)配水池	山手町13番20号	—	95m ³
	上 四 条 高 区 配 水 池	上四条町2051-1	—	1,500m ³
	日 下 中 区 配 水 池	日下町1丁目6番2号	—	4,000m ³
	五 条 中 区 配 水 池	五条町1481-3	—	2,650m ³
	六 万 寺 配 水 池	六万寺町1丁目14番12号	—	850m ³
	五 条 低 区 配 水 池	五条町1番8号	—	3,000m ³
受水槽	善 根 寺 高 区 受 水 槽	善根寺町6丁目10番36号	—	—
	上石切特別高区(D)受水槽	上石切町1丁目2番24号	—	—
大 阪 市 受 水 点		大阪市生野区巽東4-11-115	9,750m ³	—
合 計			260,180m ³	111,034m ³